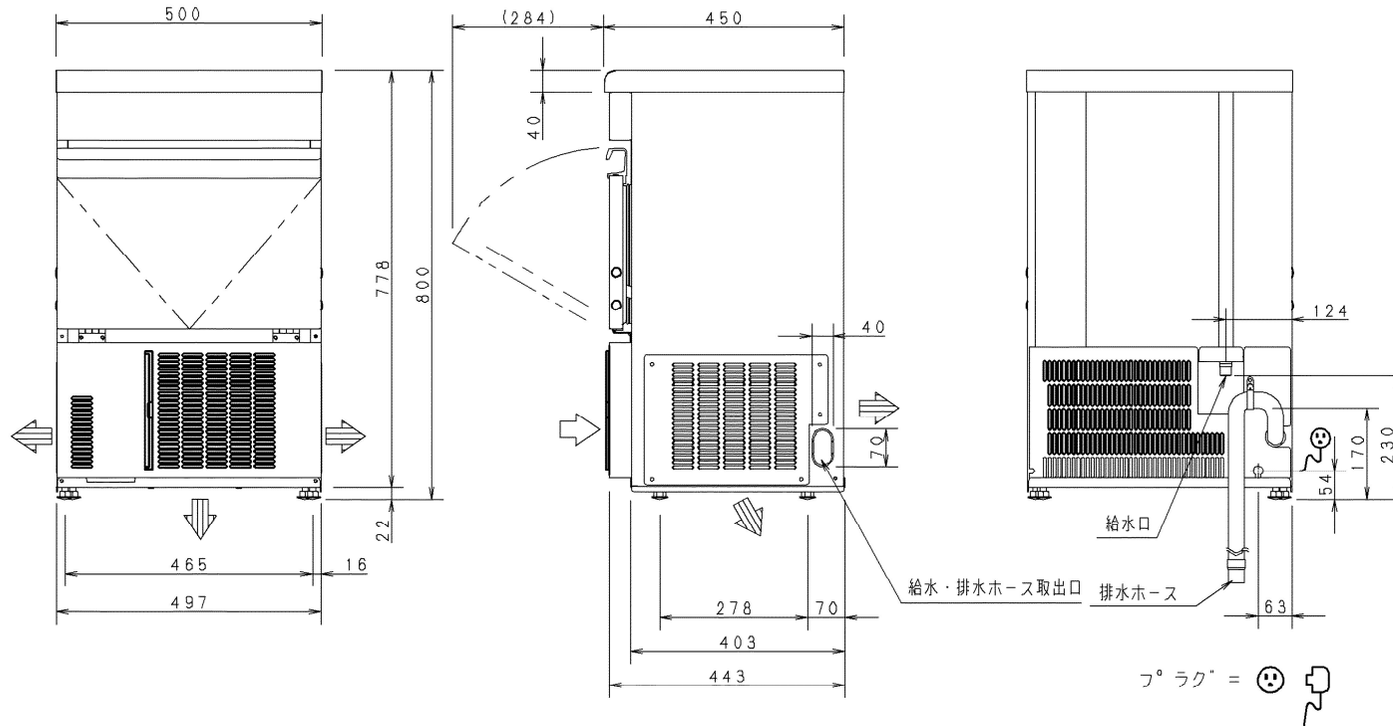
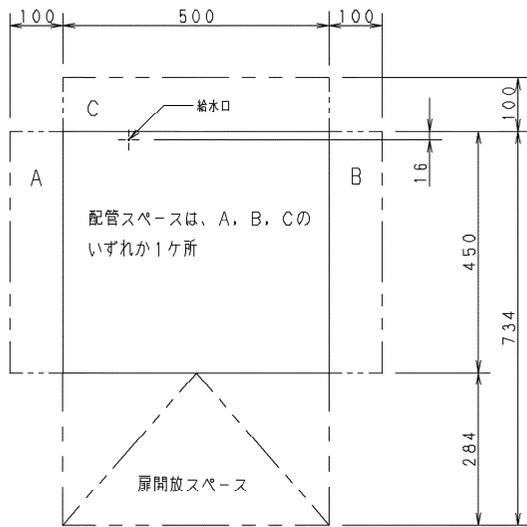


給水排水工事別



製品名	製氷機			
品番	SIM-AS3500			
寸法 外形(W×D×H)	500	450	800	
材質	外装	前面 ステンレス鋼板(クリアー塗装) 側面 天面 ステンレス鋼板 後面 溶融亜鉛メッキ鋼板		
	扉	ステンレス鋼板(クリアー塗装)		
質	内装	内箱 ABS樹脂		
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
製氷方式	セル方式			
氷の形状	キューブアイス			
氷の大きさ	28×28×32mm(1回30個)約0.7kg			
性能	製氷能力	約37/40kg/日(AT.20°C, WT.15°C) 約31/35kg/日(AT.30°C, WT.25°C)		
	貯氷庫	約15.5kg(自然落下時 約9kg)		
能	消費水量	製氷用	約0.072/0.080m ³ /日(AT.20°C, WT.15°C) 約0.061/0.068m ³ /日(AT.30°C, WT.25°C)	
		凝縮器用		
使用温度範囲	5~35°C			
冷凍サイクル	圧縮機	型式	全密閉型	
	凝縮器	公称出力	180W	
	冷媒	フィンチューブ型	強制空冷式	
	送風機	R134a	凝縮器用 DC24V 4.3W×4	
電気定格	電源	単相100V 50/60Hz		
	消費電力	電動機	215/240W	
	運転電流	電熱装置		
		始動電流	3.5/3.2A	
	ポンプ用電動機	出力 6W		
減速機用電動機	出力 1.2W			
放熱量	385/424W			
電源	電源コード	長さ 2.5m プラグ 襪形 接地形2極差込み		
	適合コンセント	接地形2極差込み 15A 125V		
口径	給水口	G1/2		
径管	排水口	フレキシブルホース(先端内径 25mm, 外径 29mm)		
台脚	調節範囲 15~35mm			
付属品	スコップ1個			
製品質量	約51kg			

- 注) 1. 給水及び排水(フレキシブル)ホースの取出口が左右側面、及び後面に設けてあります。適切な位置から取出し配管してください。
 2. 製氷能力値は、平均5~10mm位のクボミがある時の値です。
 3. /の数値は、左が50Hz右が60Hz。その他は共通です。
 4. SCALEは1/10。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)
 5. 自然落下時は貯水残存量1/3から貯水スイッチが動作した時の貯水量。

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
H. YANAGI 20.04.08	N. KITAZUME 20.03.02	A3サイズ 1/10	SIM-AS3500-00
			作成日 20.03.02(N. KITAZUME)

製品コード	836-896-02
品番	SIM-AS3500